

Lenkrolle:

JXHN 1005 6152



Technische Daten

| | | |
|-----------------------|---|--------|
| Durchmesser |  | 100 mm |
| Radbreite |  | 40 mm |
| Nabenlänge |  | 45 mm |
| Bauhöhe |  | 128 mm |
| Ausladung |  | 33 mm |
| Achsbohrung |  | 12 mm |
| Rückenlochdurchmesser |  | 12 mm |
| Tragkraft |  | 150 kg |
| Gewicht |  | 0.9 kg |

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.



Rad

Varmo ein hochverschleißfester Kunststoff Hohe Beständigkeit gegen Feuchtigkeit und Wasser
Schallreduzierende Eigenschaften
Temperaturbeständigkeit -40° C bis + 300 ° C mit zwei Präzisionskugellagern